



ba phân số, thứ tự các phép toán

Tên: _____

Ngày tháng: _____ Điểm: _____

$$11 \div 1 - \frac{1}{3} =$$

$$\frac{1}{3} - \frac{2}{3} \times \frac{1}{2} =$$

$$6 \div 1 + \frac{3}{4} =$$

$$9 \div 9 - \frac{1}{2} =$$

$$\frac{3}{2} + \frac{1}{2} \times \frac{1}{3} =$$

$$\frac{3}{4} - \frac{2}{5} \times \frac{3}{4} =$$

$$\frac{1}{5} - 49 \div 7 =$$

$$\frac{2}{3} + \frac{3}{2} \times \frac{3}{5} =$$

$$\frac{1}{6} \times \frac{1}{2} + \frac{2}{5} =$$

$$45 \div 5 - \frac{1}{2} =$$